令和4年8月19日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日(8月18日)は、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて 4,490 件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が 3,249 名(うち みなし陽性 298 名)確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で 3,510 件(1日平均)の検査を実施しています。

○陽性者の概要(108,363人目~111,611人目)

| | 年代 | | 居 | 住地 | |
|--|--|--|--|----|---|
| 10代代 20代代 30代代代代代代 50代代代代 60代代 70代成 80位 90調 | #10 : : : : : : : | 382名 452名 505名 465名 524名 361名 266名 177名 87名 28名 | | i | 1,473名 366名 82名 47名 188名 208名 76名 90名 309名 36名名 94名 |
| 男性女性調査中 | 性別 : : : | 1, 601名 1, 647名 1名 | 一久松砥内伊松鬼愛県調5万前部子方野北南外査7高町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町町 | | 6名 94名 58名 29名 15名 10名 42名 14名 7名 |

〇検査状況

| 検査種別 | | 検査数 | 陰 性 | 陽 性 |
|----------------------|----------------|--------|--------|--------|
| 県衛生環境研究所等 | | 3, 289 | 1, 240 | 3, 249 |
| 診療・検査医療機関(※1日平均) | | 1, 200 | 1, 240 | 3, 249 |
| 昨日計(行政検査) | 〈A〉 | 4, 489 | 1, 240 | 3, 249 |
| (参考)無料検査所の検査数(※1日平均) | ⟨B⟩ | 3, 510 | 1 | - |
| (参考) 1日あたりの検査総数 | ⟨ A +B⟩ | 7, 999 | _ | _ |

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

| 累計(行政検査) | 526, 675 4 ⁻ | 15, 114 111, 561 |
|----------|-------------------------|--------------------|
|----------|-------------------------|--------------------|

〇陽性者の年代内訳

| /D //#=r | 10歳 | 10/15 | 00/15 | 20 / B | 407F | ΓΛ/ Ι | CO / Ib | 7076 | 00/15 | 90歳 | 一一一 | =1 |
|--------------------------|-----|-------|-------|--------|------|--------------|---------|----------|-------|-----|-----|--------|
| 保健所 | 未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代 | 以上 | 調査中 | 計 |
| 四国中央保健所 | | 2.0 | F4 | F0 | 44 | 0.1 | 47 | 40 | 0 | 0 | | 017 |
| 四国中央市 | 57 | 36 | 51 | 59 | 41 | 31 | 17 | 19 | 3 | 3 | 0 | 317 |
| 西条保健所 | 41 | 57 | 64 | 53 | 53 | 48 | 39 | 31 | 9 | 3 | 1 | 399 |
| 新居浜市、西条市 | 41 | 37 | 04 | 55 | วง | 40 | 39 | ا | 9 | 3 | ı | 399 |
| 今治保健所 | 63 | 59 | 25 | 55 | г.с | 20 | 32 | 1.0 | 10 | 6 | | 371 |
| 今治市、上島町 | 03 | 59 | 35 | 55 | 56 | 36 | 32 | 16 | 13 | 0 | 0 | 3/1 |
| 松山市保健所 | 150 | 100 | 004 | 000 | ٥٢٢ | 174 | 110 | 70 | 25 | 0 | 0 | 1 470 |
| 松山市 | 150 | 198 | 264 | 203 | 255 | 174 | 113 | 73 | 35 | 8 | 0 | 1, 473 |
| 中予保健所 | 0.0 | 40 | | 40 | F.4 | 00 | 0.4 | 0.0 | 10 | | _ | 044 |
| 伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町 | 36 | 42 | 55 | 46 | 54 | 39 | 34 | 22 | 13 | 3 | 0 | 344 |
| 八幡浜保健所 | 10 | 40 | 10 | 0.0 | 00 | 10 | 10 | 0 | • | | | 000 |
| 八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町 | 18 | 40 | 19 | 32 | 39 | 18 | 19 | 9 | 9 | 4 | 1 | 208 |
| 宇和島保健所 | 17 | 00 | 17 | 17 | 0.0 | 15 | 10 | 7 | _ | 1 | | 107 |
| 宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町 | 17 | 20 | 17 | 17 | 26 | 15 | 12 | 7 | 5 | 1 | 0 | 137 |
| 計 | 382 | 452 | 505 | 465 | 524 | 361 | 266 | 177 | 87 | 28 | 2 | 3, 249 |

※県外在住者は管轄保健所に含まれる

〇ゲノム解析結果(対象: R4.6.19 以降の陽性者)

| 十二九四、北海中 | 昨日の結果 | 累計 |
|----------|-------|-----|
| オミクロン株確定 | | 465 |

県では、感染症法第 16 条第 1 項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第 2 項により個人情報の保護に留意する必要があります。 報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年8月19日 9時現在

| Г | | | | | | | |
|-------------|----------------|-------------|------------|----------------|-----------------------------------|------|----------|
| | [| | | | | | |
| 陽性者 (累積) | 入院中 | 医療機関 | 軽症・ 中等症 | 重症 | 宿泊療養 施設 ^(無症状・軽症) | 死 亡 | 退院等 |
| | 入院予定 を含む | 入院予定 を含む | 無症状を含む | 人工呼吸器 集中治療等 | 入所予定 を含む | | |
| 111,561人 | 318人 (+12) | 250人 | 245人 | 5人 | 68人 | 213人 | 87,031人 |
| (+3,249) | | (+10) | (+10) | | (+2) | (+5) | (+2,823) |
| | 23,999人 (+409) | | | | | | |

感染縮小期

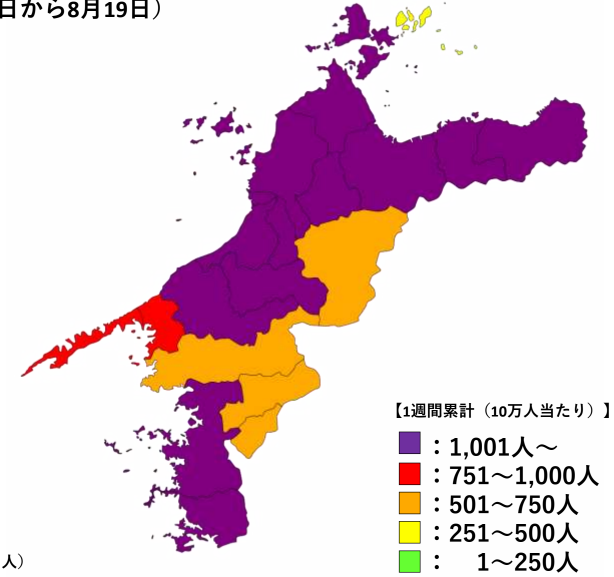
感染警戒期

<u>感染警戒期</u> <u>~特別警戒期間~</u>

感染対策期

市町別陽性者の状況 (8月13日から8月19日)

| 市町名 | 8/19 陽性者 | 8/13~8/19 10万人当たり 1週間累計 | | |
|-------|-------------|-------------------------------|--|--|
| 松山市 | 1,473 | 1,601.6 | | |
| 四国中央市 | 309 | 1,527.4 | | |
| 新居浜市 | 188 | 1,195.5 | | |
| 西条市 | 208 | 1,183.3 | | |
| 今治市 | 366 | 1,325.2 | | |
| 上島町 | 2 | 430.2 | | |
| 伊予市 | 90 | 1,280.8 | | |
| 東温市 | 94 | 1,333.2 | | |
| 久万高原町 | 6 | 580.8 | | |
| 松前町 | 94 | 1,508.6 | | |
| 砥部町 | 58 | 1,704.1 | | |
| 八幡浜市 | 47 | 806.6 | | |
| 大洲市 | 76 | 1,301.3 | | |
| 西予市 | 36 | 706.5 | | |
| 内子町 | 29 | 1,083.4 | | |
| 伊方町 | 15 | 821.7 | | |
| 宇和島市 | 82 | 1,011.2 | | |
| 松野町 | 3 | 517.1 | | |
| 鬼北町 | 10 | 743.6 | | |
| 愛南町 | 42 | 1,122.4 | | |
| 愛媛県 | 3,249 | 1,370.8 | | |



※愛媛県には県外在住者及び調査中を含む(単位:人)